

AVIPOLE FORMATION

Zoopôle Les Croix – Rue Camille Guérin - 22440 PLOUFRAGAN

Tél (33) 02.96.01.62.26 - Fax (33) 02.96.01.51.80

e.mail : contact@avipole-formation.fr

Site internet : www.avipole-formation.fr

Siret 348 494 196 000 10 - APE 8559A - D. Ex. 53.22.001.6222

N°TVA Intracommunautaire FR 13348494196

Formation 2012

« Responsable d'élevage de volailles reproductrices »

DEFINITION	<ul style="list-style-type: none">▪ Module M1 : Anatomie-Physiologie de la reproduction▪ Module M2 : Optimisation de la conduite d'élevage des reproducteurs - Soins aux OAC▪ Module M3 : Prophylaxie médicale et maîtrise sanitaire▪ Module M4 : Gestion d'équipe au quotidien
LIEU	<ul style="list-style-type: none">▪ AVIPOLE FORMATION - Ploufragan
DATES	<ul style="list-style-type: none">• du 16 au 20 janvier et du 30 janvier au 3 février 2012
DUREE	<ul style="list-style-type: none">• 10 jours
PUBLIC	<ul style="list-style-type: none">• Responsables d'élevage de volailles reproductrices, adjoints et salariés
INTERVENANTS	<ul style="list-style-type: none">▪ Professionnels de l'accoupage et de la maîtrise sanitaire
MOYENS	<ul style="list-style-type: none">▪ Cours en salle. Vidéoprojection▪ Travaux pratiques de dissection▪ Ateliers vaccination, désinfection▪ Exercices de communication – Jeux de rôles▪ Documents pédagogiques d'accompagnement▪ Visites d'élevage et de couvoir
COUT PEDAGOGIQUE*	<ul style="list-style-type: none">• <u>Pack formation</u> (10 jours) : 1 500€ HT par personne.• <u>A la carte</u> : 425 € HT / module

(*): hors frais de déplacement, hébergement, restauration

Module M1 : Reproduction – Autopsies – Bien-être Animal

OBJECTIFS	<ul style="list-style-type: none">• Définir les facteurs de réussite de la reproduction.• Connaître l'anatomie et la physiologie de la reproduction.• Appréhender le ramassage, le tri, la désinfection et le stockage des œufs à couvrir.• Appréhender les besoins bioclimatiques des œufs et des poussins.• Etre sensibilisé aux nouvelles exigences réglementaires en terme de bien-être animal.
PROGRAMME	<ul style="list-style-type: none">• Définition des objectifs à atteindre en reproduction• Facteurs de réussite de la reproduction• Etude des besoins et exigences des reproducteurs (oxygène, température, hygrométrie, sensibilité au stress...)• Mécanisme d'action de la lumière sur la ponte<ul style="list-style-type: none">- Les programmes lumineux (objectifs, exemples)• L'alimentation<ul style="list-style-type: none">- Types d'aliment- Modes d'alimentation- Exigences et contraintes• Transfert• L'appareil génital de la femelle<ul style="list-style-type: none">- Dissection- Etude de la formation de l'œuf- Rôles des différents constituants de l'œuf• L'appareil génital du coq<ul style="list-style-type: none">- Dissection- Fertilité• L'embryologie<ul style="list-style-type: none">- Travaux pratiques• Traitement des œufs à couvrir<ul style="list-style-type: none">- Qualité de l'œuf en fonction de la courbe de ponte- Ramassages- Critères de tri- Positionnement – Identification- Désinfection- Stockage- Règles à appliquer pour obtenir le maximum d'œuf à couvrir• Le bien-être animal<ul style="list-style-type: none">- Les différents aspects du bien-être- Indicateurs de mal-être- Réglementation européenne- Euthanasie- Densité
DUREE	2 jours

Module M2 : Conduite d'élevage des reproducteurs

OBJECTIFS	<ul style="list-style-type: none">• Identifier les objectifs à atteindre et les facteurs de réussite• Appréhender les besoins bioclimatiques des volailles et décrire les règles à observer en matière de ventilation• Connaître les différents paramètres de l'ambiance et les facteurs de risques• Optimiser la conduite d'un lot de reproducteurs en période d'élevage et de reproduction• Etre capable de pratiquer les travaux et interventions en cours d'élevage et de production.• Identifier les facteurs déclenchant la couvaison• Maîtriser la technique de l'insémination artificielle• Etre capable d'apprécier les qualités d'une bonne semence chez les mâles• Pratiquer le ramassage, le tri, la désinfection et le stockage des œufs à couvrir
PROGRAMME	<ul style="list-style-type: none">• Objectifs à atteindre• Facteurs de réussite<ul style="list-style-type: none">· Etude des besoins et exigences des oiseaux (oxygène, confort thermique, eau, aliment, lumière, sensibilité au stress...)· Anatomie physiologie de l'appareil respiratoire (dissection, description, étude des paramètres d'ambiance, facteurs de fragilité et de risques)• Etude du bâtiment<ul style="list-style-type: none">· Présentation· Fonctions· Ventilation (objectifs, règles à observer)· Aménagement et entretien des abords1° <u>Période d'élevage</u><ul style="list-style-type: none">- Préparation du bâtiment.- Mise en place des reproducteurs.- Phase de démarrage.- Maturité sexuelle et programmes lumineux.- Programme alimentaire et rationnement.- Courbe de poids et croissance- Conduite de l'élevage.- Travaux à réaliser - Interventions.- Points de contrôle.- Causes d'une mauvaise homogénéité- Transfert.

Module M2 : Conduite d'élevage des reproducteurs (suite)

PROGRAMME	<p>2° <u>Période de production</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Conduite d'élevage des poules reproductrices• La couvaision• Etudes et analyses des courbes de production• Enregistrements des paramètres d'élevage et des résultats.• Eléments de prix de revient.• Traitement des œufs à couvrir<ul style="list-style-type: none">- Qualité de l'œuf en fonction de la courbe de ponte- Ramassages- Critères de tri- Positionnement – Identification- Désinfection- Stockage- Règles à appliquer pour obtenir le maximum d'œuf à couvrir
DUREE	3 jours

Module M3 : Prophylaxie médicale et Maîtrise sanitaire

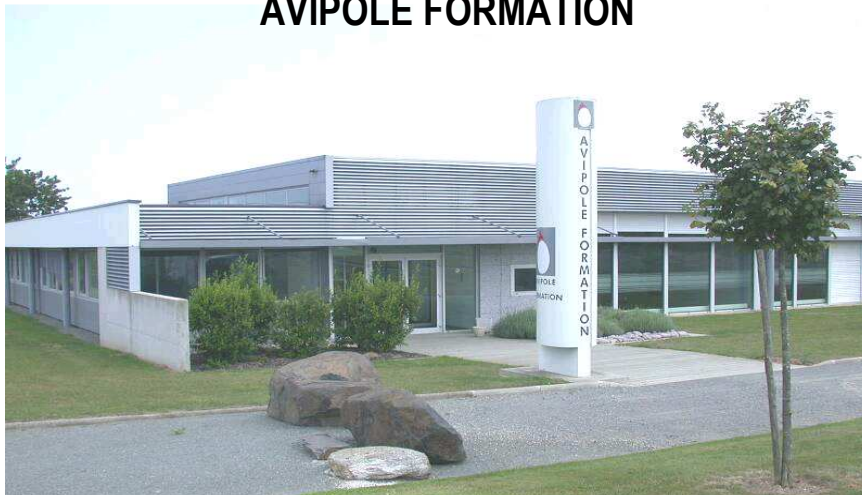
OBJECTIFS	<ul style="list-style-type: none">• Mieux connaître les agents pathogènes• Identifier à l'autopsie les problèmes• Mettre en œuvre les bonnes pratiques en matière de prophylaxie médicale• Maîtriser les techniques de vaccination• Optimiser les traitements antibiotiques et autres• Maîtriser les risques sanitaires• Compléter les connaissances en matière d'hygiène et améliorer l'efficacité de la décontamination des bâtiments.• Mettre en œuvre le protocole défini par le vétérinaire sanitaire en cas de suspicion d'Influenza aviaire
PROGRAMME	<ul style="list-style-type: none">• Les principaux agents pathogènes et maladies<ul style="list-style-type: none">• Caractéristiques des agents pathogènes• Mécanismes et vecteurs de transmission• Les principales maladies : symptômes, lésions, diagnostic• Protocole de vaccination<ul style="list-style-type: none">• Matériels de vaccination• Préparation de la solution vaccinale• Méthodes d'administration : eau de boisson, nébulisation, injection• Contrôle de la prise vaccinale• Nettoyage et désinfection des matériels• Antibiothérapie<ul style="list-style-type: none">• Mise en œuvre du traitement prescrit• Nettoyage des canalisations après traitement• Travaux pratiques d'autopsie• Travaux pratiques de vaccination : eau de boisson, nébulisation, injection• Travaux pratiques contrôles sanitaires : chiffonnettes, pédi-chiffonnettes, boîtes de contact, prise de sang, écouvillonnage• Maîtrise des risques sanitaires<ul style="list-style-type: none">• Les points à risques• Barrières sanitaires• Charte sanitaire<ul style="list-style-type: none">• Contrôle salmonelles : nouvelles directives• Contrôles• Gestion documentaire• Gestion des procédures d'alerte en cas de suspicion de pestes aviaires<ul style="list-style-type: none">• Réglementation• Définition du principe de compartimentation• Protocole d'alerte, comportement à adopter• Protections à mettre en œuvre

	<ul style="list-style-type: none"> • Protocole de décontamination <ul style="list-style-type: none"> · Chronologie des principales opérations · Liste des produits homologués · Facteurs influençant la qualité de la désinfection · Contrôle de la désinfection · Gestion du vide sanitaire · Respect des mesures de sécurité • Importance de la qualité de l'eau <ul style="list-style-type: none"> · Définition · Nutriment · Support de vaccins · Nettoyage & désinfection (biofilm, traitement) · Débit · Prélèvements - Contrôles · Lecture de résultats d'analyse • Environnement <ul style="list-style-type: none"> · Gestion des déchets • Travaux pratiques de désinfection
DUREE	2,5 jours

Module M4 : Management

PROGRAMME	<ul style="list-style-type: none">• Le rôle de l'animateur d'équipe<ul style="list-style-type: none">· Les différentes fonctions de l'animateur d'équipe· Le déficit d'animation : causes et conséquences· Les erreurs à éviter • Analyser la communication dans un groupe<ul style="list-style-type: none">· Connaître les différentes phases de la vie d'un groupe et repérer la maturation d'une équipe· Analyser les réseaux de communication formelle et informelle· Repérer et gérer les différents phénomènes de groupe· Mieux gérer les conflits de l'équipe • Développer la participation et l'engagement individuel au service de l'équipe<ul style="list-style-type: none">· Connaître les ressorts de la motivation· Réagir aux symptômes de démotivation· Valoriser les comportements positifs· Exprimer une critique de manière constructive· Répondre aux griefs et les utiliser comme des informations pertinentes • Les critères d'efficacité du travail d'équipe<ul style="list-style-type: none">· Savoir définir des objectifs communs· Développer une relation négociée efficace· Accepter la confrontation des opinions et des intérêts· Savoir aider sans assister· Déléguer pour libérer les énergies • Jeux de rôles et simulations • Entraînements et exercices
DUREE	2,5 jours

AVIPOLE FORMATION



Hall technologique



Poulailler pédagogique



Salle d'autopsies



ZOOPOLE

- × AFSSA
- × ITAVI
- × LDA
- × FDGDS
- × DSV
- × ISPAIA...

PROFESSIONNELS

- × Organisations professionnelles
- × Sélection, Accoupage
- × Groupements de production
- × Fabricants d'aliments
- × Equipementiers
- × Fournisseurs
- × Laboratoires vétérinaires
- × Organisations économiques...

AVIPOLE FORMATION

Zoopôle les Croix – Rue Camille Guérin
22440 PLOUFRAGAN - France

Tél : (33) 02.96.01.62.26

Fax : (33) 02.96.01.51.80

e.mail : contact@avipole-formation.fr

Contact : Sonia PERRO

BULLETIN D'INSCRIPTION

A retourner à AVIPOLE FORMATION
Zoopôle Les Croix – Rue Camille Guérin
22440 PLOUFRAGAN

☞ **EMPLOYEUR** :

N° TVA Intracommunautaire :

Adresse

C.P. :VILLE :Pays :

☎FAX.....

Mail :

A remplir si règlement par le

Fonds d'Assurance Formation :

Adresse

.....

☞ **STAGIAIRE** : Madame* Mademoiselle Monsieur

NOMPRENOM.....

Fonction :

Niveau Scolaire :

☞ S'inscrit au stage "**Responsable d'Elevage de Volailles Reproductrices**" organisé par AVIPOLE FORMATION à PLOUFRAGAN

du **16 au 20 janvier et du 30 janvier au 3 février 2012**

Modules à la carte :

M 1

M 2

M 3

M 4

☞ Coût pédagogique : 1500,00 €* HT soit 1794,00 €* TTC pour la formation complète ou
425,00 €* HT soit 508,30 €* TTC par module

(*) : hors frais de déplacement, d'hébergement, et de restauration

et je demande qu'un(e) :

FACTURE ACQUITTEE*

CONVENTION SIMPLIFIEE DE FORMATION PROFESSIONNELLE*

PAIEMENT SUR FACTURE

soit envoyé(e) à l'attention de :

à l'adresse : du stagiaire* de l'employeur*

Date :

Signature :

- Cocher la case correspondante